Ministère de l'Agriculture Service de la Protection des Végétaux Chemin d'Artigues - 33150 CENON

Dens les parcelles où leur présence est constatée,

Dordogne-Gironde-Landes-Lot&Garonne-Pyrénées Atlantiques

(56) 86.22.75

Abonnement annuel 50,00 F

ir rapidement avec une spécialité à base de :

Supplément au bulletin technique nº 15 du Mardi 3 Mai 1983

- Recillus thuringionsis : (dose selon specialité)

Chenilles défoliatrices des pépinières fruitières, ornementales et des espaces verts.

Les chenilles d'un certain nombre de lépidoptères causent parfois des dégâts graves. Elles peuvent provoquer si l'on n'effectue pas des traitements opportuns, une défoliation complète des arbres. Alam p 00 1 of

Voici quelques exemples de ces chenilles :

CHEIMATOBIE

30 mm, vert jaune, chenille arpenteuse. Début du printemps.

Arbres et arbustes fruitiers, chêne, peuplier, bouleau, hêtre, tilleul, etc...

HYPONOMEUTE DU POMMIER

20 mm grisâtre ou jaune clair avec des taches grises. Vit d'abord en mineuse puis dans un nid soyeux dans le courant du printemps.

Pommier, d'autres espèces attaquent le prunier, le cerieier, les fusains d'Europe et du Japon. alabanya sal derniers, (nombreuses coccinel

BOMBYX CHRYSORREE ou "CUL-BRUN"

pensez à observer

30 mm, brune fortement velue poils urticants. Hiverne dans un nid soyeux dégâts début du printemps.

Arbres fruitiers, y compris le châtaignier et nombreuses espèces d'ornement.

BOMBYX DISPARATE

60 à 70 mm, grisâtre avec petites verrues bleues sur certains segments, rouges sur d'autres. Courant printemps.

Chêne, érable, platane, arbres fruitiers y compris châtaignier:

ECAILLE FILEUSE

35 mm, jaune grisâtre très velue. Observée à plusieurs époques de l'année dans la région bordelaise. Présence de nids soyeux.

Arbres fruitiers, érable, platane, robinier, tilleul; autres plantes : chou, haricots, pomme de terre, maïs;

PROCESSIONNAIRE DU CHENE

30 à 40 mm, grisâtre, très velue, poils très urticants. A partir d'Avril, groupées en colonies puis dans des nids soyeux.

Chêne, très rarement sur d'autres espèces feuillues. La Processionnaire du pin fera l'objet d'une note particulière.

P 525

Imprimerie de la Station de BORDEAUX Directeur, Gerant A. GRAVAUD Publication periodique Inscription a la CPPAP n 524 AD ISSN n 313244253.00016

HYPONOMEUTE DU

BOMBYX CHRYSORRE

BOMBYY DISPARATE

ECATLLE FILEUSE

## LUTTE :

espaces verts.

La destruction de ces insectes peut être réalisée soit en hiver, soit en cours de végétation.

LEBUULEUR CULEMETULITEREN

Dans les parcelles où leur présence est constatée, nous vous conseillons d'intervenir rapidement avec une spécialité à base de :

- azinphos méthyl : 40 g Ma/hl
- Bacillus thuringiensis : (dose selon spécialité)
- diflubenzuron : 15 g Ma/hl Llud us damasique
- lindane : 22,5 g Ma/hl
- méthidathion : 30 g Ma/hl
- oléoparathion : 20 g Ma/hl + huile and sen sent self men
- parathion éthyl : 25 g Ma/hl
- degate graves. Elles peuvent provoquer Id/aM g 06: 2000 and 1000 peuvent provoquer Id/aM g 06: 2000 peuvent provoquer Id/
  - phosalone : 60 g Ma/hlandas ash essigned nolstiletab and anusaggo
  - trichlorfon : 100 g Ma/hl

Les doses sont exprimées en grammes de matières actives par hectolitre d'eau.

20 mm grisatre ou jaune clair

avec des taches arises. Vit

30 mm, brune fortement velue

un nid soyoux degars debut

notites verrues bleues sur

certains segments, rouges sur

35 mm. jaune grisätre très velue.

l'année dans la région bordelaise.

30 à 40 mm, grisâtre, très velue,

poils très urticants. A partir

d'Avril, groupes en colonies

puls dans des nids superixy

Observée à plusieurs époques de

Présence de mids soyeux.

du printemps.

d'autres.

Courant printemps.

polls urtleants, Miverne dans

## PROTECTION DES AUXILIAIRES /

Arbres fruitiers, y compris

Chene, érable, plátane, :

Arbres fruitiers, érable,

pomme de terre, mals;

platene, robinier, tilleul;

autres plantes : chou, haricots,

Chene, tres rarement our d'autres

espèces feulliuss la Procession-

naire du pin fera l'objet e'une

chêtataniara

Avant toute application de produits phytosanitaires, pensez à observer les éventuels auxiliaires et n'employez que des produits inoffensifs pour ces derniers. (nombreuses coccinelles désormais présentes sur la végétation).